Index of Claims

Appli	ication/Con	trol No.
-------	-------------	----------

Brent A. Swarthout

Applicant(s)/Patent under Reexamination LEICHT, HOLGER

10/577,212

Art Unit

Examiner

2612

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

							l			
	Date									
Cla				_	<u> </u>	Jate	-	_		$\dashv$
Final	Original	5/27/08								
		2								$\square$
	2	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$		_		$\vdash$
	2	H		$\vdash$						$\vdash$
	1	H		_						$\vdash$
	1 2 3 4 5	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$		_		$\vdash$
	6									H
				$\vdash$						-
	7 8	1		$\vdash$		$\vdash$				$\dashv$
	9	Ť		$\vdash$						$\dashv$
	10	i								Н
	11	i								H
	11 12	İ							П	Н
	13	Г								П
	14	√								П
	13 14 15	Τ								П
	16	T								П
	17	Ι								
	18									
	19									
	20									
	21 22									
	22									
	23									
	24 25			_		_				Щ
	25									Щ
	26									Н
	27			_						$\dashv$
	28 29	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$		_		Н
	30									$\vdash$
	31	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$				Н
<u> </u>	32	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	H	Н
<u> </u>	32 33	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$		Н
	34			$\vdash$		$\vdash$				Н
<u> </u>	35	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н	Н
$\vdash$	36	H								Н
	37	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$		Н
	38									Н
	39	Г							П	H
	40	Г								Н
	41	П								П
	42									П
	43									П
	44									П
	45	Г								П
	46									П
	47									
	48			L						
	49									
	50									

98 112		Dat	e.				Cla	aim				Dat	e				Cla	aim
51   32   11   11   11   11   11   11   12   14   14   15   14   14   15   15   16   16   16   16   16   16   16   16   16   16   16   16   16   16   16   17   16   16   16   17   16   16   16   17   16   16   16   17   16   16   17   16   16   17   16   16   17   16   16   17   16   16   17   16   16   17   16   16   17   16   16   17   16   16   17   16   16   17<							inal	ginal										
52   11     53   11     54   11     55   10     56   11     57   11     58   11     60   11     61   11     62   11     63   11     65   11     66   11     67   11     68   11     68   11     70   11     71   11     72   12     73   12     74   14     75   12     78   14     79   12     80   13     81   13     82   13     83   13     84   13     85   13     86   13     87   14     88   14     89   14     99   <							i i I										近 	
59 10   60 11   61 11   62 11   63 11   64 11   65 11   66 11   67 11   68 11   70 11   71 12   72 12   73 12   75 12   76 12   77 12   79 12   80 13   81 81   82 13   83 13   84 13   85 13   86 13   87 13   88 13   89 90   91 91   92 14   93 94   94 94   98 99   99 14						]												10
59 10   60 11   61 11   62 11   63 11   64 11   65 11   66 11   67 11   68 11   70 11   71 12   72 12   73 12   75 12   76 12   77 12   79 12   80 13   81 81   82 13   83 13   84 13   85 13   86 13   87 13   88 13   89 90   91 91   92 14   93 94   94 94   98 99   99 14						ļ		52										10
59 10   60 11   61 11   62 11   63 11   64 11   65 11   66 11   67 11   68 11   70 11   71 12   72 12   73 12   75 12   76 12   77 12   79 12   80 13   81 81   82 13   83 13   84 13   85 13   86 13   87 13   88 13   89 90   91 91   92 14   93 94   94 94   98 99   99 14		$\perp$				ļ												10
59 10   60 11   61 11   62 11   63 11   64 11   65 11   66 11   67 11   68 11   70 11   71 12   72 12   73 12   75 12   76 12   77 12   79 12   80 13   81 81   82 13   83 13   84 13   85 13   86 13   87 13   88 13   89 90   91 91   92 14   93 94   94 94   98 99   99 14				_		ļ						_						10
59 10   60 11   61 11   62 11   63 11   64 11   65 11   66 11   67 11   68 11   70 11   71 12   72 12   73 12   75 12   76 12   77 12   79 12   80 13   81 81   82 13   83 13   84 13   85 13   86 13   87 13   88 13   89 90   91 91   92 14   93 94   94 94   98 99   99 14						ļ												10
59 10   60 11   61 11   62 11   63 11   64 11   65 11   66 11   67 11   68 11   70 11   71 12   72 12   73 12   75 12   76 12   77 12   79 12   80 13   81 81   82 13   83 13   84 13   85 13   86 13   87 13   88 13   89 90   91 91   92 14   93 94   94 94   98 99   99 14	-	-				ļ						⊢						10
59 10   60 11   61 11   62 11   63 11   64 11   65 11   66 11   67 11   68 11   70 11   71 12   72 12   73 12   75 12   76 12   77 12   79 12   80 13   81 81   82 13   83 13   84 13   85 13   86 13   87 13   88 13   89 90   91 91   92 14   93 94   94 94   98 99   99 14		+	-	$\vdash$		┨						$\vdash$		-				10
61		+	-	$\vdash$		$\{ \ \  $		50				$\vdash$						10
61	-	+	+	┢	-	┨						┢						11
62		+				i						H						11
63 64 11 11 65 65 65 66 67 67 68 68 69 71 12 72 73 73 74 74 75 75 76 76 77 7 79 78 78 79 79 79 79 80 80 81 13 82 82 83 83 84 84 85 85 86 86 87 87 88 88 89 90 90 91 12 92 93 99 99 99 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12						1		62				T						11
64						ĺ												11
66 67 67 68 69 71 12 12 72 73 73 74 74 75 75 76 76 77 77 77 78 78 79 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79						1												11
66 67 67 68 69 71 12 12 72 73 73 74 74 75 75 76 76 77 77 77 78 78 79 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79						]												11
68 69 11   70 12   71 12   72 12   73 12   74 12   75 12   76 12   77 12   78 12   79 12   80 13   81 13   82 13   83 13   84 13   85 13   86 13   87 13   88 13   89 14   90 14   91 14   92 14   95 14   96 14   97 14   98 14   99 14						]		66										11
68 69 11   70 12   71 12   72 12   73 12   74 12   75 12   76 12   77 12   78 12   79 12   80 13   81 13   82 13   83 13   84 13   85 13   86 13   87 13   88 13   89 14   90 14   91 14   92 14   95 14   96 14   97 14   98 14   99 14						]												11
70 11   71 12   72 12   73 12   74 12   75 12   76 12   78 12   79 12   80 13   81 13   82 13   83 13   84 13   85 13   86 13   87 13   88 13   89 13   90 14   91 92   93 14   94 14   96 14   98 14   99 14						ļ		68										11
91						ļ												11
91		$\bot$				ļ		70				_						12
91			_	_		ļ		71				┡						12
91	_	+				ļ						_						12
91		+	-			┨		73				⊢						12
91	-	+	+	┢		┨		75		_		⊢	_					12
91		+	-			$\{ \ \  $						$\vdash$						12
91		+	-			┨						H						12
91		+	+	$\vdash$		1						$\vdash$						12
91		$\top$	<del>                                     </del>	H		1						$\vdash$						12
91			İ			ĺ												13
91		$\top$				1												13
91						]												13
91						]												13
91						ļ												13
91						ļ												13
91	_	_				ļ						_						13
91		+	-	_		Į						⊢	-					13
91		_	_	_		┨		88				⊢						13
91	-	+	-			ł						┢						13
92		+	-	┢		ł						┢						1/
93 1 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1		+	-			┨							-					
94 12 14 14 15 14 14 15 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		+	-			┨						H						
95 14 96 12 97 14 98 99 14 14	$\dashv$	+	1		$\vdash$	1			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$						
96 114 97 12 98 99 114 14 14 15 16 16 17 16 17 17	$\dashv$	+	$\vdash$	т		1			Н		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			
97 14 98 12 99 12	$\dashv$	$\top$	t	T		1			П		$\vdash$	T		T				
98 112			İ	l		1						l	İ					14
99           14						]												14
100						]		99								)		14
								100										15

Cla	aim	Date								
										П
Final	Original									
	101									
	102 103									
	103									
	104									
	104 105 106									
	106									
	107							_		
	108							_		
	109									
	110									
	111							_		
	112		_					<u> </u>		Ш
	113									
	114 115		_		_			_	_	Ш
	115									
	116		_					<u> </u>		Ш
	117									
	118									
	119									
	120									
	121 122							_		
	122									
	123									
	124 125							_		
	125									
	126									
	127 128							_		
	128							_		
	129									
	130							_		
	131							_		
	132 133									
	133		<u> </u>			_		_		H
	134		_	$\vdash$	<u> </u>	_		_	<u> </u>	Н
	135							_		
	136							$\vdash$		
	137 138	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$
	138		-		<u> </u>		_	$\vdash$	-	$\vdash$
	139		_		_			$\vdash$		Н
	140	$\vdash$	-		-		-	$\vdash$	-	
	141 142		-		-			$\vdash$	<u> </u>	
<b>—</b>		H						$\vdash$		H
	143	$\vdash$	-		-		_	$\vdash$	_	H
	144		-		<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$
	145		<u> </u>		<u> </u>		_	$\vdash$	-	H
	146							_		
	147		_		_	_		_	_	Н
	148		<u> </u>			_		_	<u> </u>	H
	149		<u> </u>		_	_		_		$\vdash$
	150									